

> 32W1333G

TOSHIBA
Leading Innovation >>>



> **LA QUALITÉ HD À UN PRIX AVANTAGEUX**

Si vous êtes à la recherche d'un téléviseur HD avantageux, les nouvelles gammes W1 de Toshiba sont faites pour vous.

Vous ne devez pas renoncer à une qualité HD brillante. Les deux gammes misent sur un écran LED éconorisant de l'énergie, et allient une qualité d'image premium et des fonctions utiles dans un boîtier extrêmement chic.

Les appareils des gammes W1 sont disponibles, au choix, en noir ou en blanc et s'intègrent de manière tout à fait élégante dans une atmosphère moderne.



LED TV

HD
ready

Active Motion Rate

50

  
USB

  
DUALTUNER

► CARACTÉRISTIQUES

| | |
|--|--|
| IMAGE | |
| Diagonale d'image (cm) | 80 |
| Diagonale d'image (inch) | 32 |
| Surface visible (H x V) | 697,6845 X 392,256 |
| Format d'écran | 16:9 |
| Résolution | 1366 x 768 |
| Luminosité (cd/m2) | 300 |
| contraste | HIGH |
| Temps de réponse (G to G) (ms) | 20 |
| Angle de vision (°) | 178 |
| LED-TV | oui |
| Direct LED | oui |
| HD Ready | oui |
| Active Motion Rate - AMR (Hz) / Taux de rafraîchissement | 50 |
| Réducteur de bruit numérique | oui |
| Réducteur de bruit MPEG | oui |
| Filtre en peigne numérique 3D | oui |
| Contrôle Auto. Du rétro éclairage | oui |
| Sélection Temperature de couleur | oui |
| Sélection manuelle de la taille d'Image | oui |
| MODE | |
| Dynamique | oui |
| Jeux | oui |
| Film | oui |
| PC | oui |
| Sports | oui |
| Standard | oui |
| Manuellement | oui |
| AUDIO | |
| NICAM Stereo | oui |
| Virtual Surround Sound | oui |
| Dolby Technology | Dolby Digital Plus |
| Puissance Audio (RMS) | 2 x 6 |
| RÉCEPTION TUNER | |
| Norme TV | PAL BG/I/DK SECAM BG/DK/L NTSC BG 4.43 |
| Nombre de canaux | 800 |
| Analogique | oui |
| TNT (DVB-T) | oui |
| Cable (DVB-C/ DVB-C HD) | oui |
| TNT HD (H.264) | oui |
| Interface Commune (CI+) | oui |
| NTSC Video-Playback | oui |
| Recherche Automatique | oui |
| INTÉRACTIVITÉ | |
| Télétexte | oui |
| Nombre de pages | 1000 |
| EPG Guide Electronique des Programmes 8 Jours | oui |
| USB | |
| Image | JPEG, PNG, BMP, GIF |
| Audio | MP3, AC3, ASF, LPCM, IMA-ADPCM, LBR, WAV |
| Vidéo | dat, mpg, mpeg, vob, mp4, mkv, Xvid, asf, 3gp, flv |
| AUTRES FONCTIONS | |
| Gel d'image | oui |
| Timer | oui |
| Vérouillage panneau | oui |
| Format Auto | oui |
| 4:3 stretch | oui |
| Arrêt auto en l'absence de signal | oui |
| Toshiba couleur OSD | oui |
| RÉGLAGES HOTEL | |
| Mode Clone | oui |
| dernier statut | oui |
| Fusible panneau | oui |
| Entrée de démarrage présélectionné | oui |
| Début canal sélectionnable | oui |
| Volume maximum réglable | oui |
| Volume fixe réglable | oui |
| Casque volume réglable | oui |
| OSD désactivé | oui |
| Télétexte désactivé | oui |
| Wakeup - canal réglable | oui |
| Wakeup - temps réglable | oui |
| Message de bienvenue personnalisé | oui |
| Copy to USB (Message de bienvenue) | oui |
| Copy from USB (Message de bienvenue) | oui |
| USB désactivé | oui |
| Tuner numérique désactivé | oui |
| Code Télécommande | oui |
| Copy to USB (liste des chaînes) | oui |

| | |
|---|-----|
| Copy from USB (liste des chaînes) | oui |
| Pas de signal - info (message de bienvenue) | oui |
| Activation / désactivation par la broche 9 | oui |
| Désactivation des fonctions individuelles | oui |
| Bloquer l'accès | oui |
| Contrôle du volume | oui |

| | |
|--|-----------|
| CONNEXIONS | |
| HDMI™ (derrière) | 2 |
| 1080p, 1080i, 720p, 720i, 576p, 576i, 480p, 480i | oui |
| 24Hz (24p) | oui |
| Vidéo composante | oui |
| adaptateur 3,5 mm | oui |
| Vidéo composite | oui |
| adaptateur 3,5 mm | oui |
| Péritel | oui (RGB) |
| Audio (mini jack) | oui |
| Entrée PC | oui |
| USB | oui |
| Nombre d'USB | 2 |
| Sortie audio numérique | koaxial |
| Prise casque | oui |

| | |
|---------------------|-----|
| MODE MAGASIN | |
| Digital POP Demo | oui |

| | |
|--|-----------------|
| CONSUMMATION ÉLECTRIQUE | |
| Voltage | 220-240 / 50-60 |
| Consommation EN62087 - en fonctionnement (W) | 38 |
| Consommation EN60065 - puissance maxi (W) | 65 |
| Consommation en veille (W) | 0,23 |
| Consommation annuelle moyenne | 56 |

| | |
|---|-----|
| ECO | |
| Classe énergétique | A |
| Présence de plomb (Below RoHS Directive limit including exemptions) | oui |
| Présence de mercure | N/A |

| | |
|--|-------|
| DIMENSIONS | |
| Largeur (mm) | 745 |
| Hauteur sans pied (mm) | 453 |
| Hauteur avec pied (mm) | 498 |
| Profondeur sans pied (mm) - gamme supérieure | 25,3 |
| Profondeur sans pied (mm) - bas de la fourchette | 89,5 |
| Profondeur avec pied (mm) | 204,6 |
| Poids sans pied (kg) | 8 |
| Poids avec pied (kg) | 9,5 |
| Largeur emballé (mm) | 915 |
| Profondeur emballé (mm) | 145 |
| Hauteur emballé (mm) | 585 |
| Poids emballé (kg) | 12,5 |

| | |
|--|----------------|
| DESIGN | |
| Compatible avec fixations murales (VESA) | 200 x 100 (M4) |

| | |
|-----------------------------|---|
| ACCESSOIRES (INCLUS) | |
| Télécommande (référence) | RC1910 |
| Piles télécommande | (AAA) x 2 |
| Pied intégré | oui |
| Manuel d'instructions | Quick Guide D, E, F, I, SP, NL, PL, P, GR, FIN, DK, NO, S, RU, TR, HU, CZ |

| | |
|------------|---------------|
| EAN | |
| EAN | 5900496525917 |